





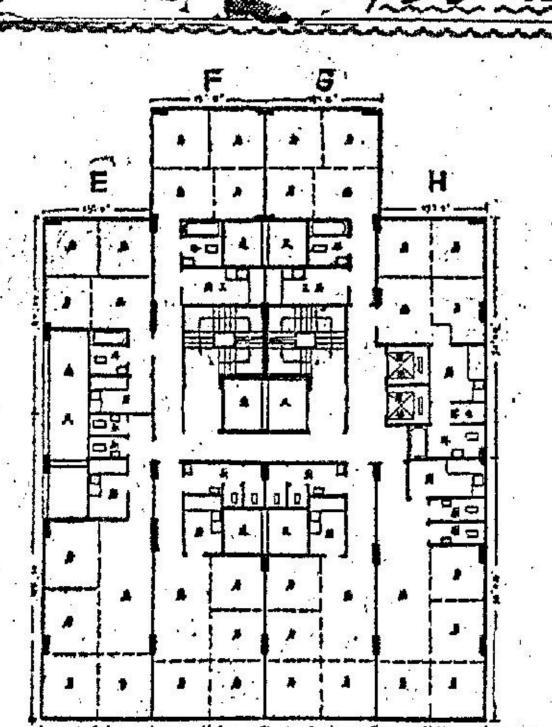
18TH FATHER'S DAY

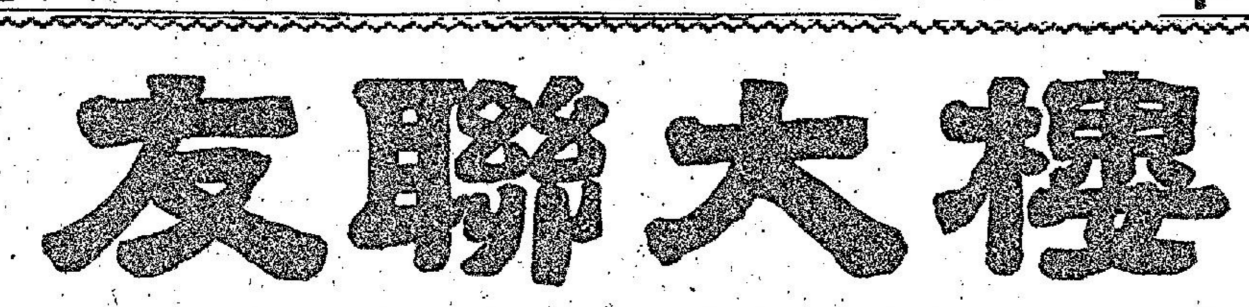
宜別價逢備式品貴節父 相特减適美式禮名親



季洁袋折料六布







九龍大埔道七十號A (即香沍中學右卵) 地下寬大舖位適合 銀行或商店之用

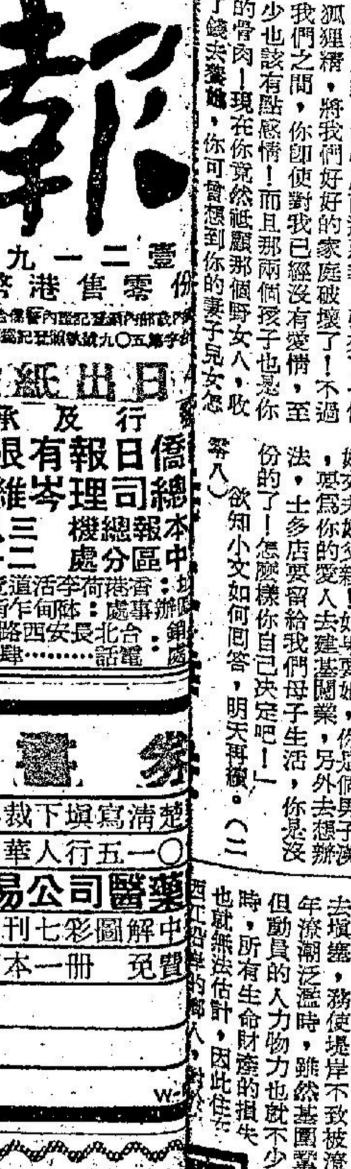
了公司了特價優持一個月,逾期收回原價

分層出售·分期付款

四大廳房只售

慶. 地點旺威·四面單邊·設格最好· 點 安姆和西山地 \$19,475 交通利便·材料上乘·售價最廉·

大道中36號興瑋大慶五楼405室(或地盤辦事憲) * 冷購惠: 及聯盟業公司



美義

首腦

合國

會外

談談

任務

若違于些

歐美兩

局勢

飛抵華府

訪問甘

TAXABLE DE

今

西德

會形

同廢物

再單

存濫調

· 購夫對柏林之要求。該方人士稱:雖則未有最後決定,但此項磋商,大有可能導法國巴黎十三日電)法外交人士本日稱:華府、倫敦、巴黎及波昂正進行討論如

總統認定,西方必須堅持其對西柏林權利,而負起一九五八年政策權明之重寫。其對禁止核子試驗與交甘廼廸之二項文件,不當爲蘇聯冷戰長期策罄之

刨

開

會草

司

不德

促東

鎊英購搶方各

漲劇率匯敦倫

爲

答

復

蘇

對

柏

要水

A STATE OF THE STA

或

ME

7

解

星

局

一次一



傷人命。但週 次意外,幸而 徒示威份子,

家

透丸第成水成 源 治 信 EX

會議

見激者,有一難位將近愈百滴,比一方面已向該會解釋:加謀年小販一,則已先後劃定小販一,提請改善。現有關訊)元則八一同上述九十餘衡計算「經提供有關當局參考

Laser.

個

羅 員 官

貿 達竟 提出數點:關於英國接助落後國,乃為與美商務部長霍哲斯等會易差額竟達五億元,誠屬不容此职十三日電)英貿易局官員厄羅

玻國捕獲

題

麥美倫宣佈遣派桑第斯

及集會自由。 一人稱之個人自 一人稱之個人自

會商共

認

首相定九

訪問香港日本

空中宫殿 缱绻如街 燈光聚和 佛

國國

· 给來 超級異華號 噴射客機

級異華號之月十二

二日開始航行於

公司经次

室三O一顶大成领统十二中道解德港香 一九三O二·希望

星睛政府批准中

CIVIL DIR TRANSPORT

品級

安全

為全世界目前最快捷之巨型客機、空

盖几属民航客機

锋照升墾時腸南針

哲迷登 紫 建主任

民,

航

至

De 15

司

覆

E

尼

交說途與民事他兩策不任判有無卻依仁 曹, :有整國,認國,承不建與獨受的釗 年, 運美閱個的不寫問同認承交遣立蘇傀證 作

嚴

嗣

告:「將軍・古堡無悲!」 安漢在歐洲大陸擴張的陰謀。 医黑在歐洲大陸撞邊政,同時解放了西班牙反共戰 阿斯爾中西 医黑面的人民,並且粉碎了當時國際共安全國的人民,並且粉碎了當時國際大學史上最光輝的一頁,它奠定了西班牙 反共革命成功的基礎,使佛朗哥兄帥得 这黑在歐洲大陸撞過的陰謀。

義未所七一平然決友兩世永運軍相神整看團典使里十六, 土有獲萬合洋屹立。國界矢往人贈使個到訪禮黃一四零向

加中

薩西精雨

神爭

相合

(coeff

(前) 正 (iv) IE

武进

司公阪有迴旅達安

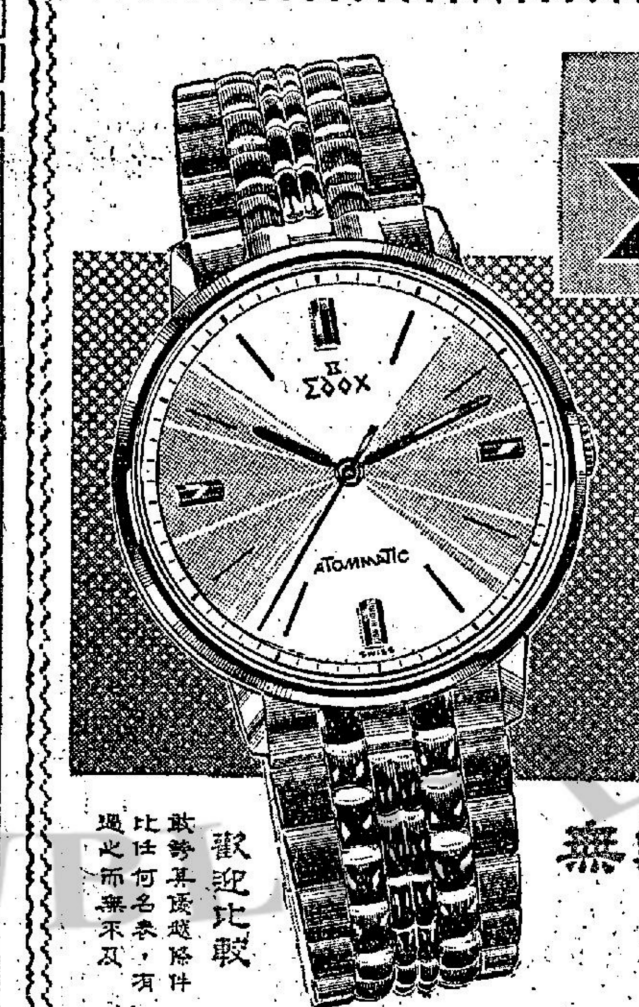
失去貞操被 受理拒絕發 一元復遭

訂過年生力



燈光設備請接洽一 太平洋行 飛利浦燈光部





ATOMNATIC 無家人親母康依有废依氣姆家人

耐技門專行表司公大各九港煩持



獨具殺菌效能·唯一殺菌牙刷

醫生牙刷是去界上銷路最廣的牙刷大小各型 齊備家中男女老幼均可各適其用毛質分軟中, 硬三種並有五種不同鮮豔顏色任憑選擇。

醫生殺菌牙刷

總代理: 瑞茂洋行



宝贵若要抽空數分鐘的時間來把皮: 鞋擦亮確实是一個難題!!!

... 現在新出品的..... 加導等工厂

...... 特別爲各界貴献..... 不用將..... 便光亮、七日新鮮的各色鞋水、省時便利 無異替各界人壮節省一筆可觀的金錢

옕代理:

美國粟米產品有限公司 渡成大厦七〇二 電話:35801



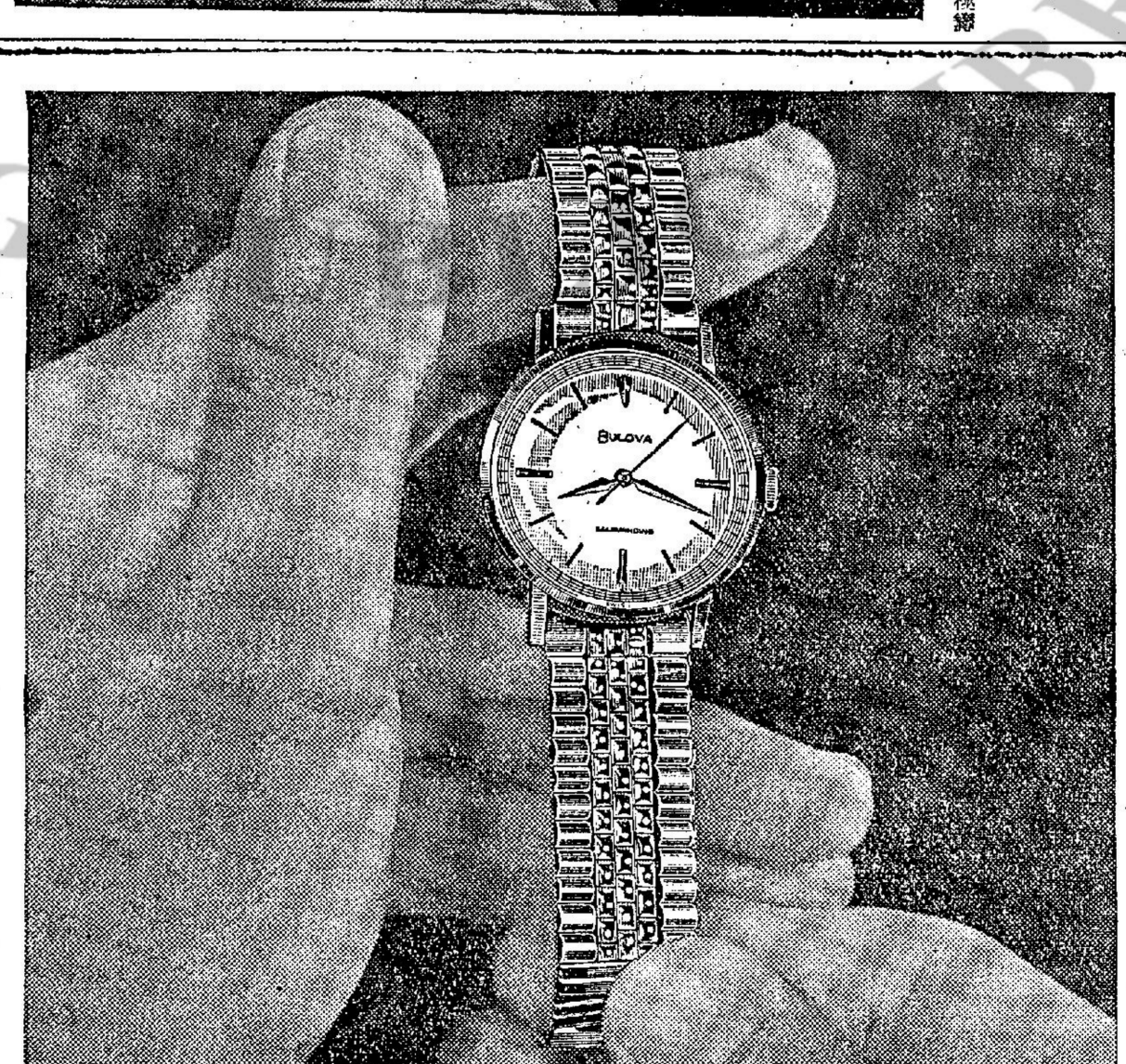


As and Mall hill will hill hill hill hills

服用「維他布司」强身發片,便可以恢復精力, 與別人一樣享受快樂的生活,精神充沛,血氣旺 社。各藥房均有「推他布司」最身藥片出售,保

路服後恢復體力,身心舒暢。





你要擁有的手錶

此乃實路華國際型 511102 號· 足價举銀 式佰壹拾元。此不銹鋼,遊磁,不透水 , 自動 手錶, 其簡明老盡之數式永不會 变為 蓝放。其設計着重容易觀看時間, 故此 錶面明盼,半分半秒一目了丝。

在此内,正如所有之賢路華手錶相同,所有松 件均分秒準確,同時乃瑞士所製造。 今日請即駕臨赴觀齊路擊各種款式之手錶,大 方之男庄錶,精緻之女庄钦,美不勝目。 各餐路鞋之粉約代理商均有赎展。

世思馳譽之愛其準手錶之製造商 港九各大銀行均有代售

總代理: 怡和有限公司

速稱身適燈.

標記方能保證永不縮水,経常先濯仍永不變樣永

水服縮水而致變據即無可補救適位原是很漂亮 的年青小姐,買了一套無 "SANFORIZED" 擦記的恤 杉及西褲但一経洗濯之後即因縮水而致無用金 錢亦等於浪費. 所以凡購買棉質太服必須認明有 "SANFORIZED"

第三張第

日四十月六年一六九一暦公年十五國氏華中

青商

會員

港

海

业設在灣仔

香港電

公司辦事處內)一號至七十四號

公司

各界惠顧

無任歡迎

告

經

營

請查脱本日英文

(有法国十二樓本会 (有法国十二樓本会 (有法国十二樓本会 (有法国十二樓本会 (有法国十二樓本会

中星期二下午四時在中國聯合銀第一次會員大會現定於一九六一年 與第二下午四時在中國聯合銀第一次會員大會現定於一九六一

出銀·

香港權勿拍賣行啓

梳沙拍賣行啓 作之期內將各物照法院所封的 (譯音) 各物照法院所封的 (譯音) 各物照法院所封的 (譯音) 各物照法院所封的 指定期內將各物照法院所封的 指定期內將各物搬濟

前交清現象 一种工作, 一 賣陸軍部之刺餘車輛及物資廣告

時在弼街四十三號三樓本會禮堂舉行第七次會員時在弼街四十三號三樓本會禮堂舉行第七次會員下午三人會特此通告 理事長 彭梁二祥

奋十三科聯合總商會通告 香港工業總會秘書處謹啓 ~

九龍政府 泊船北灣,一九六一年第二十三號

處

提高

質三第張二第

Post-Secondary Grant Colleges Joint Diploma Examination, 1961 CHEMISTRY

June 12, Monday 9.30 a.m. to 12.30 p.m.)

ORGANIC CHEMISTRY Answer SIX questions

Explain what is meant by the following. Give examples.

(a) free radicals;

(b) S_N1 and S_N2 reactions.

Arrange the following compounds in each group in the order requi and give your reasons;

(a) In increasing acidity,

3,5-dimethyl-4-nitrophenol, phenol. 4-nitrophenol.

(b) In increasing reactivity in replacement reactions. n-propyl bromide, allyl bromide, vinyl bromide,

(c) In increasing basicity, tetramethylammonium hydroxide. aniline, ammonia, ethylama

Describe one method for extending a carbon chain by one carbon atom at a time. Discribe one reaction for the preparation of a primary amig

uncontaminated by more highly alkylated products. (a) Describe one method (excluding the Reimer-Tiemann method)

of introducing a formyl group into an aromatro nucleus. Describe one method for the preparation of an alkylbenzene uncontaminated by polyalkylated benzenes.,

Illustrating each term with one example, explain briefly what i meant by (a) structural isomerism;

(b) optical isomerism;

(c) geometrical (cis- trans-) isomerism; (d) diastereoisomerism.

Describe the preparation of and one application of each of the following reagents in organic chemistry:

(a) diazomethane; _

(b) phenylhydrazine;

(c) diethyl malonate. Compare the chemical reactions of:

(a) n-propylamine and aniline towards nitrous acid;

(b) acetaldehyde and benzaldehyde towards aqueous sodium hydro

(c) aniline and phenol towards chloroform in alkali;

(d) phenol and cyclohexanol towards bromine.

(a) Survey the evidences on which the accepted structure of naphthalene is based.

(b) Describe briefly now the 1-and 2-isomers of naphthol and naphthoic acid can be prepared from naphthalene

8 Describe the Laboratory procedure of diazotization, and expla: the uses of diazonium sairs in organic synthesis.

55%的確涼-45%羊毛

質地優良不起皺紋軽便適體 為先生們炎夏之珍物.

來福敏另一出品



雄鸭牌新欵衣料 式樣雅緻高貴等目乃時下紳士,

必需之肌裝. 來福,农料,各大公司疋頭或

洋吸店均有陳列請到參閱。

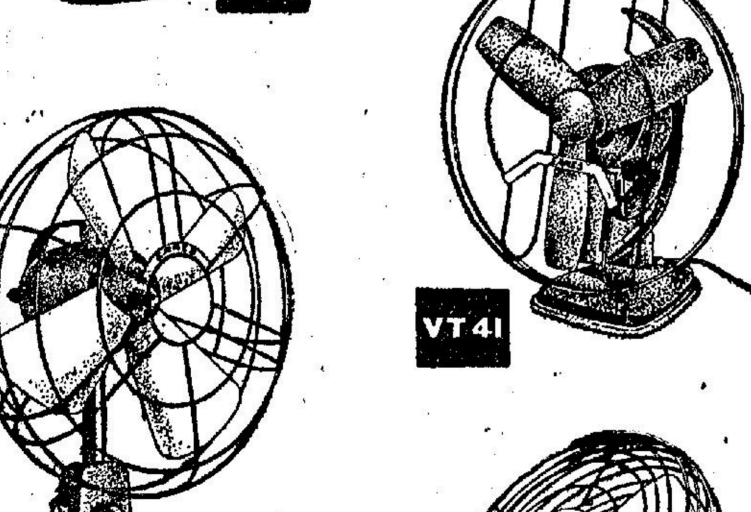


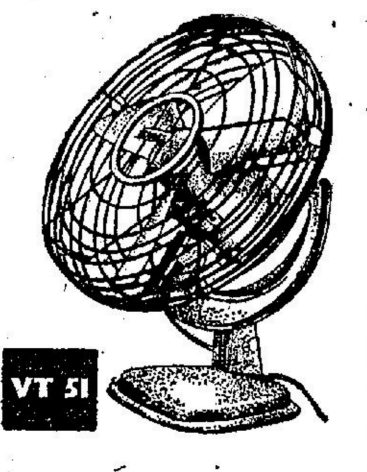
美國百靈頓實業公司 來福毛織廠出品 香港總代理: 白鐵士洋行 滙豐銀行大厦

會

ERRES

合到永有九郎皆尬於育教





荷蘭出品 轰觀耐用

各大電器行均售 總代理

合戲電器行有限公司 徳輔道中一二五稅

電話:二八〇一七 英皇道 26-28 號



"騰達"P3型汽車

四大寬濶車門 開關角度如意

偉順汽車。公司

電話: 773931

Burnington

斌耀車生級年四

獎良優賽畫圖獲

品獎予發辦帮安長李由

僑

敎

育

度制考會學小消取 應反間民項首之

考督別分學小

中初入升試免

力桓席主會協育教九港 見意表發行

補助專上學校統一文憑考試 電磁學 片井 時半 物理科 (專爲非主修物理學之考生選讀此科者之用) 選答と題完卷 武进法拉第氏之電解二定律

根據此二定律的进之事實試認明何感電之結構

2.(a)試證明電動力為 E市電阻為 r 已加個相同電池 串連時對一外電阻尼所生之電流程度為 RATIO 但若該、几個電池並雕後再與R中縣則在R洗過 之魔流程度為EnR+Y

(b)試用(a)之結果求出 RE與下在下到三種情形時之 關係:川串聯電流大手經聯電流川並聯電流大王 串聯電流(101)串聯電法與並聯電流相等

3. 回試推出電場程度E與電位之空間變率(Potential gradient) VV-之人一關係式

的配知電場強度單與電位WZE關係可認知到色極 创提,古冠越来远之:

武米電矩(electric moment)-為明之電視(electric dipole) 所成之電場內任一點之電場程度之公式正說明 在何種假設下得此結果

(a) 武进安培定律用以表示一電流所生之磁場內一 黑之磁场强度.

(b)一圆柱形之線圈(Solemoid)长L公尺共有N圈並有 電流工安培流過試推出一公式以表示該線圈之 軸上任何一點之磁場强度;並證明當該線圈之長 度甚大時在線圈軸之中點之磁場程度為軸之面 端默之磁場强度之二倍

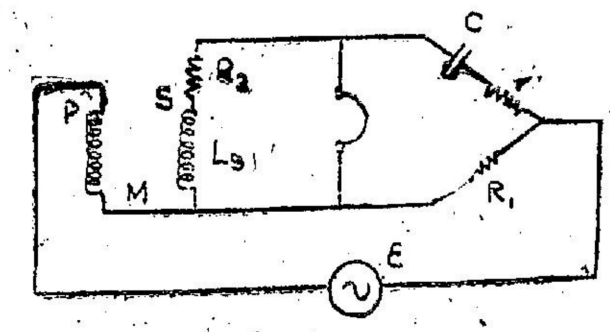
(a) 武进誘導電壓(induced om.f)之法拉第氏定律. 6)一線圈进有200圈放置於一均匀之磁場內與磁場 之方向垂直磁場之磁通量密度(flux density)為 0.0 weberni線圈之面積為0.05平方公尺當線圈由 垂直於磁場之位置旋轉至平行於磁揚之位置時 所需之時間為0.001秒試決

川當線圈旋轉時通過線圈之磁通量之平均時間 变率 (average rate of change)

(11)在線圈之平均誘導電壓. 設有一自感應係數為し電阻為R之線圈與一電 容量為〇之電容器並聯合有一頻率為手之交流 電壓加於此並聯電路上試求共振之條件並繪一 動徑圈(vector diagram)以表示此電路各部分之電流 及電壓之數值及關係又此電路之能率消耗(power

loss)為何? 得作》(a) 武述(i) 互感係數(mutual inductance)、则交感係數 (Coefficient of coupling) 之定義

(b)下圖乃一用以測定互感係數之Heydweiller氏電路 試述P及S線圈應如何安排並推出一公式以表 示在平衡照時五風係數M與電路上各數值之關



(a) 武进迎旋加速器(cyclotron)之基本原理。

(16)已知一迴旋加連器也有效直徑為一公尺作用於 而半圆形之間之空時之電位差為120,000伏特作 用于加速器之磁場之磁通量密度(magnetic flux density)為1.5 weber每平方公尺試計算(1)正電子 (proton)在此加速器內所得之最高速度间使正電 子由開始運動至最後丰圓形軌道所需之時間。 (ii)正電子可得之最高動能之值以 Mev 表示之. 心正電子所經之半圓形軌道之數目.

(已知正電子之質量=1.67×10-27 kg. 正電子之電荷=1.60×10 coulomb 1.60 x 10 13 joule = 1 Mev.)

補助專上校統一文憑考試數學科試卷一數學分析空標學 四)雨方程 f(x,y,3:4,v)=0 g(x,y,3;4v)=0 決定4,v 為之分子之面數、試末以及少對火火之軍人經循導數、

(的盆) 经二年(火火火) 中省中(火中火), 武道

2.(@) 試判定下列各級數是否收敛:

(i)
$$\sum_{n=2}^{\infty} \frac{n}{n!(\log n)^2}$$
 (ii) $\sum_{n=1}^{\infty} \frac{n}{n^2+1}$

的設0<n<1、試證岩 | x | < 1 則級數 n(n-1) x^2 n(n-1) x^2 n(n-1) n(n-r+1)為收斂.

3. 試證若函數f(r)在閉區間 0 < x < 1. 上為連續則 $\frac{1}{n-\infty} \left\{ \frac{1}{n} \left\{ \frac{1}{n} + \frac{1}{n} \left(\frac{2}{n} \right) + \dots + \left(\frac{n-1}{n} \right) + \frac{1}{n} \left(\frac{n}{n} \right) \right\} = \int_{0}^{1} f(x) dx$ 從而推出

(i)
$$\lim_{v \to \infty} \left[\frac{n}{n^2 + 1} + \frac{n}{n^2 + 2^2} + \dots + \frac{n}{n^2 + (n-1)^2} \right] = \frac{\pi}{4}$$

ii)
$$\lim_{n\to\infty} \frac{1}{n} [(n+1)(n+2)...(2n)] = \frac{4}{e} (取對數)$$

試證下列恆等式

(1) curl grad f = 0 (ii) div curl F = 0

 $\vec{U}_{\Lambda}(\vec{V},\vec{W}) = (\vec{U},\vec{V})\vec{V} - (\vec{U},\vec{V})\vec{W}$

(IV) div [(, (,)) = grad ((. w). V + (1. w) div V · grad (1. v). w - (0. v) a. v w.

5 a) 試述並證明關於沿一平面開曲線之線積分之Green氏定理

5. (b) 試證一平面單閉曲線(C)所圍之面積等於

$$A = \frac{1}{2} \oint_{C} x \, dy - y \, dx$$

並求由閉曲線

$$x = a \cos^3 t, \quad y = a \sin^3 t$$
 所圍成之面積.

6. (a) 試證下列重積分號下之變數變换公式:

$$\iint_{\mathbb{R}(x,y)} F(x,y) dx dy = \iint_{\mathbb{R}^*(u,v)} F\left[f(u,v), g(u,v)\right] \left| \frac{\partial(x,y)}{\partial(u,v)} \right| du dv.$$

的将下列三重積分號下之正交坐標變為極坐標,然後 末出該精分之值.

$$I = \iiint (x^2 + y^2) dx dy dz$$

就中以為一半珠體: 320,2+3+31

試解下列微分方程:

(i)
$$x dx + y dy + \frac{x dy - y dx}{x^2 + y^2} = 0$$

 $y' + 2xy = 2xe^{x^2}$

$$(111)$$
 $y'' - 7y' + 6y = Sim x.$

已知振動弦之微分方程為

$$\frac{\partial^2 y}{\partial x^2} = \frac{1}{\alpha^2} \frac{\partial^2 y}{\partial t^2}$$

試求形為 y=X(x)T(t) 且適合下列條件之解:

邊界條件: y(o,t) = u. y(T,t) = u 初值條件: $y(x,0) = y \sin x$ $\frac{\partial y}{\partial t}(x,0) = 0$.

吉包三但 換塑膠煙壳一只



請向各煙檔換取贈品

嚇恫師教遭量學女歲三十

多幾份副本 卸省時間 加速工作

無論你在夏天往任何地方,飲大家梁罐定 天然鲜奶定必使你解渴怡神精神飽滿、 罐圧的大家梁鲜奶锥永速保持新鲜毋需 凍藏携帶便利

請携備可以即開即飲的

大家等罐頭鲜奶

各大士灵辦館均有出售

総代理·大昌泽行

香港公爵行 電話 -- 三四一七一

寒馬快彩鸭熊票

是最容易的....事頁只須四秒鐘!

加速工作

閱下此後不再為抄錄錯誤而憂慮用"赛馬快"影 印副本準確可靠為法庭斯採用,且迅捷無比成本低 廉在你的辦公室內安置一架"賽馬快"影邓機文件 之整理及傳遞必将因之增速而副本亦不需核對! 人人都會使用無需化學新品。亞無底比亦不用特 殊訓練此機電動影印印本乾净室即可用不怕塗污。 亦不沁紙.

新"塞馬快"機其軽巧煲有如普通手提打字機一 投請参觀新顯願美的"趣騷"型影印機定價特廉每 一商店都應購買用此機影叩文件販頂結單或函件 34四秒鐘內迅速完成! 複我們免費介紹給你們試 缺怎樣可使你的辦公室內鎖省時間和加速工作:



節省時間

加速工作

如紫藍詢請腸電話:三一一四六 美商同益洋行, 歷山大县一〇三六室 蘇肅棉密接洽。

酬謝順客 \$20,000.00 大勇善差

吉包十但 换本牌香煙一包



TOBACCOB Fresh from U.S.

電話: 武七七八一

您話:58318

给纸原题塑配改已在現長士護的院医務服所我 柔白潔纸風冠色為因,明精是確的她.用使房病各 · 它用採亦裡家己自我,此無越優餘性水吸軟

正真買購常経請

. 缝淡 藍 淺 黄淡 红 粉 色 彩 種 四 及 色 白 有

品云類纸美精一又萬司德華簽國美

易性節性

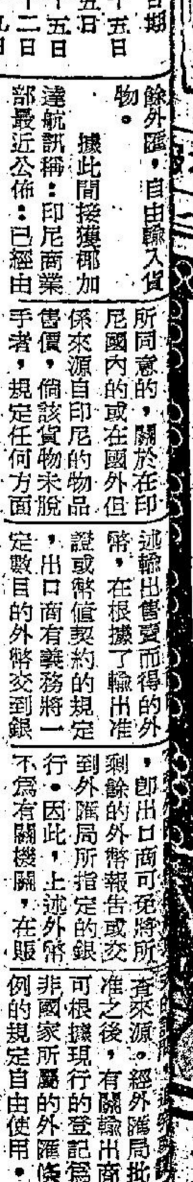
DRYGIN

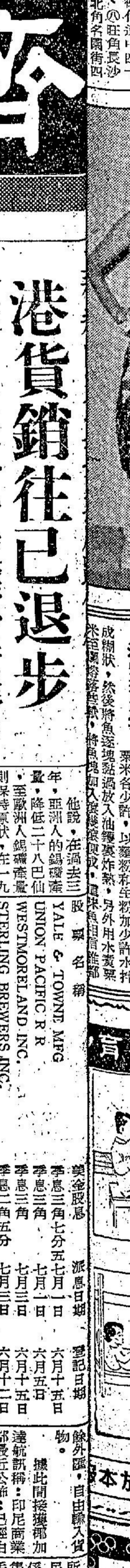
心軸之酒尾鷄

品佳上無

理經總行泽样天

[國民華中



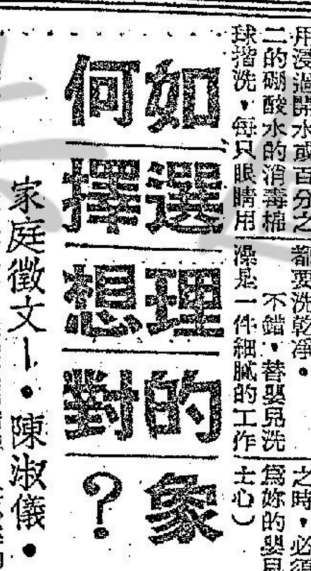


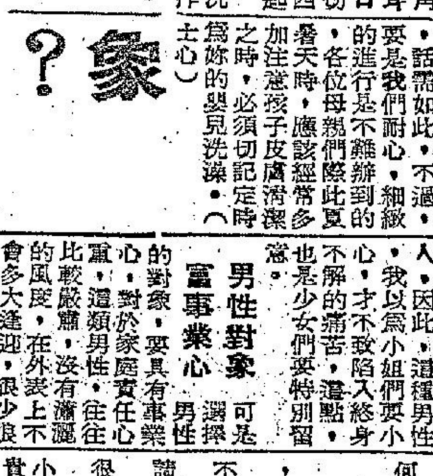


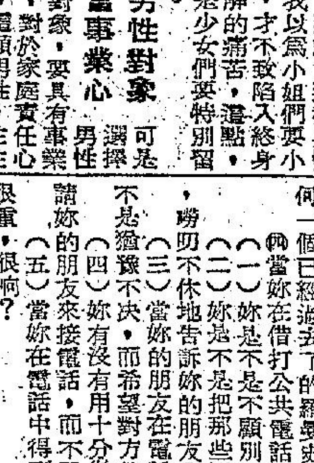


洛溪

蒙







家





星一在哭得題所







日四十月六年一六九一曆公年十五國民華中

X

頁一第張四第





翻翻灣天后廟道62號電話七七〇五二九~期,幼初及小一新生六月廿一日下午一次期,幼和及小一新生六月廿一日下午一次期,幼和及小一新生六月廿一日下午一次期,即日起至考試前一日止出了十十名其他各級轉學生若干名 會學校招

油蕨地聯打街 電話:六二四零三 簡章備索 無機電工程電訊全科日班(即日上課)六月十五日開課

商

沿局

九龍深水埗元洲街

校監

十三日上午九時

招件

是四十名 第二年級種班生九名 生工人名

德貞

中小学を幼稚園各級中小学を幼稚園各級「十二十五名」十二五名

並推定余浩明

ENSION)

會議



巨獎金大十榮構的像項一鷹

界

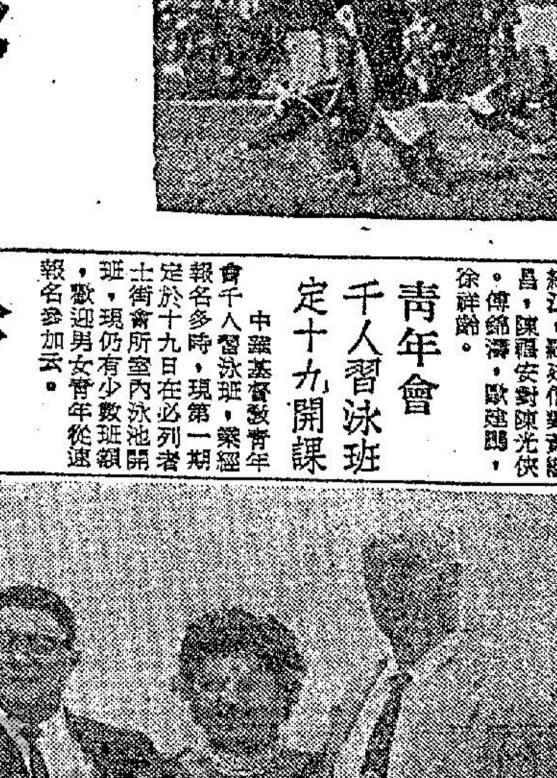


費東華鄉國同 隊首週 一秩序組



製定平

世界双 足蕊爱





倫敦印度星洲下午一時四十分

倫敦印度曼谷下午五時卅五分

下午五時五十分

下午三時廿五分

上午十一時卅分

下午七時五十分

下午三時州分

下午九時十分

下午十時

下午七時

下午六時三十分

下午五時五十分

下午五時

下午六時一刻

試卷二

而築妙則人人所無,試從項脊軒志一文引證,以評述之。

(三)何謂四始六藏?試錄出凱風一篇,並圈出其叶韻字句,例如:

(四)孟子哲性替·辨義利·試從課文內分別引述一小段以說明之

(A)自該明謂之性;自明誠謂之数·誠則明矣;明則誠矣

(B) 體樂法而不說, 詩書故而不切, 春秋約而不遠。

(七)大學實「止於至舊」•中庸實「擇乎中庸」;究竟兩者是否大

(九)班固謂:「諸子十家,其可顯者九家而已」試列舉九家之名稱:

(十)江灌之漢學師承記對於漢學與宋學之評議,頗有門戶之見,能

(一)試舉出詩聖,詞聖各一人,並說明其出生時代及有關課文內之作

品名稱各一首;更分別畧釋因何一稱詩聖,一稱詞聖。

(二) 試分述下列各暋之編著或修撰者姓名,並殷朗其時代及類別:

(A) 春秋集解 (B) 舊唐唐 (C) 伊洛淵源錄 (D) 白

(A) 申不害, 韓昭侯之佐也, 韓者, 晉之別國也。晉之故法

朱恩·而韓之新法又生;先君之令朱收·而後君之令又

下,申不害不擅其法,不一其無令則姦多,故利在故法

前令・則道之;利在新法後令・則道之・故新相反,前

後相悖;則申不害雖十使昭侯用術·而姦臣獨有所論其 \$

(C) 股因夏·周因殷·耀周者之报益·百世可知。

(八)莊子舊舊齊物,試從課文內引述一小段以說明之。

;並選出任何一家略述其源流得失。

否在篇內分別引述數句,以明此點?

石道入歌曲 (E) 東籬樂府

(三)何謂三遊,五經,七晷,離騷經,花外集?

(乙) 普通問題(下列四題全答・每題十分,不須抄題)

(五) 姚鼐在復營絜非實內,所論文章風格甚詳,試述其要。

上午九時

雪梨馬尼剌 上午零時五分

東京合北

受谷星别

以下兩題,選答一盟:

以下三題・選答兩題:

以下五題選答三題:

凱風自(南),吹彼棘(心)。

(六)試用淺明之語體解釋下列各句涵義:

致相同?試簡論之。

(四)試選譯下列一段爲語體文:

辭矣。

長其

11 ACAD

補助專上學校統一文憑效試

試卷一

植物生理 必須答五題 六月十三日,星期二 上午九時半至十二時半

1. 根據丹尼里(DANIELLI) 的學說,圖解並註明一部份原形質膜 (PLASMA MEMBRAN 構造,同時解釋爲甚麼還種膜 (A) 對無極性(NON-POLAR)物質較有極性(POLAR)物質爲容易渗透(PERMEABLE)

(B)水爲何滲透迅速。 2. (A) 概略的叙述蒲瑞史特萊的根壓學說 (PRIESTLEY'S THEORY OF ROOT PRI

RE)並說明內皮層(ENDODERMIS)的構造及功用。 (B) 寫什麼根麼(ROOT PRESSURE) 對供水份給生長在空氣中的植物部份認被寫是一個

要因素(MINOR FACTOR)。

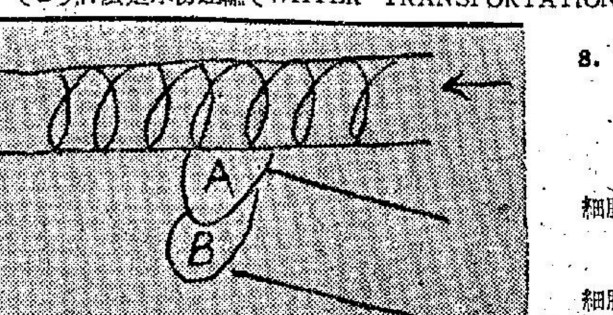
3. 試舉四種廢(ENZYMES)對於植物呼吸作用有重要關係者·並各舉例說明其催化 (CATA E)時的反應情形。 4. 試說明光及葉綠素(CHLOROPHYLL)在光合作用(PHOTOSYNTHESIS)中的任務(ROL

5. 用植物生長激素(AUXIN)的分佈及生理活動(PHYSIOLOGICAL ACTIVITY)的個

植物向地性(GEOTROPISM)及向光性(PHOTOTROPISM)的現象。 並詳加解釋一 物 (SINGLE STEMMED PLANT) 的頂花序 (TERMINAL INFLORESCENCE) 成 **發生分枝的理由**。

8. 固解並討論在製皮部中運輸溶質的集體流動學說(敏易氏)(MASS FLOW HYPOTH UNCH'S) . 7. (A)列舉影響一株着葉植物(LEAFY PLANT)的蒸騰作用(TRANSPIRATION)

箅外界因子•並分別討論之。 (B) 什麼是水份運輸(WATER TRANSPORTATION)的主要組織(TISSUE)。 t



殷事實來證明之。 8. 下面的圖解是代表一個葉的脈体

> 、木質部(XYLEM)水在其中受60 大氣壓的强力(TENSION) 細胞A的渗透值(OSMOTIC VALU -15個大氣医

細胞B的渗透值-11個大氣壓

(A) 假設不需要任何力量來克服傳遞水份通過細胞壁及細胞膜 (CELL WALLS AN MBRANES)所遇的阻力,在細胞B由於蒸發(EVAPORATION)失掉水份而由細 水份給細胞B的情形下,試問細胞A及細胞B的膨壓(TURGOR PRESSURE)如何 (B) 現在假設由於蒸騰作用(TRANSPIRATION)的繼續進行·植物的缺水差額(W · DEFICIT)因此而增加·試問細胞A是否要供水份給木質部?並解釋之。

補助專上學校統一文憑考試

中國地理總論

六月十三日星期二 祇須答四題每題二十五分 上午九時半至十二時半 1. (1) 下列各地,依柯本之氣候分類應屬于何網?各以符號表示之。

	份.	1	2	3	4.	5	6	7	8	9	10	11	12	1
西安	氣温(F')	33.4	,39.4	50.0	62.8	75.2	82,6	86.0	82:4	71.6	62.6	44.2	35.8	60
	雨量(吋)	1000000	0.1									0.3		20
廣州	氣温(F')	56.1	57.4	63.0	71,1	77.9	81.1	82.8	82.9	80.0	75.2	67.5	60.4	7
	雨量(时)		1.9	4.2	6.8	10.6	10.6	8.1	8,5	6.5	3.4	1.2	0,9	63
變琿	氣温(F')	1 1-	5.0	13,3	37.0	51.1	63.0	69.4	67.1	53.1	36,5	10.9-	11.4	31
	雨量(时)	0.1	0.1	0.2	0.3	1.2	3,6	3.9	5.3	3.1	. 0.8	0.6	0.2	19

(2) 上列三地任擇其一·說明其所代表之氣候區·在中國之分佈範圍(境入中國空白圖中)· (3) 此一氣候區內主要之土壤寫何?

(4) 略述此一氣候區之農業概况與主要作物。

試卷一

2. 舉出中國之人口稠密區域,及每區之重要都市,並由氣候、土壤、土地利用、農業及交通各方 面解釋其稠密之原因。

8. 墨出中國之主要內河港及航運情形。. 下列之土壤,任擇三種,說明其分佈性質與利用狀况: (1) 黄土(接色栗野土)

(3) 紅壤及灰化紅壤 (2) 黑鈣土 (4) 灰棕壤及山東棕壤

超絲、苧蔴、茶、菸草、甘蔗、桐油等試分別說明其出產地。

5. 翠北區及東北區有何重要煤田?對于工業發展有何影响? 6. 「中國之華北及東北區,宜于發展重工業,華南區宜于設展輕工業。」試就所知討論此語是否

7. 深讀,淮河駕中國氣溫上、爾量上及土壤上之分界線,試將線之上下兩個區域關於氣溫、雨量 和土壤之不同點略述之。 中國之主要食粮作物有稻米、小麥、高粱、小米、玉蜀黍、大豆、甘薯等;經濟作物有棉、



中文中學高中畢業會考 國文 試卷一

正則」,雖詩體未全,然是五言之濫態也。

兩小時三十分完卷

試題分甲·乙兩部·甲部佔七十分·乙部佔三十分:文言語體不拘 • 字體為須端正清楚: 注意分段及標點符號。

(甲)選作下列一題,文言文不得少過四百字·語體文不得小過六 百字,特別精整者例外。 (一)父母唯其疾之憂論。 (二) 晷談科學與人生。

(Z)選作下列一題·文言文不得少過一百五十字·語體文不得少 過二百字。

(一) 序班武文藝期刊。 (二) 函友人商討升舉問題。'

(三) 青山紀遊

NEGBA

建 VARDA

漢土馬土基HANS MAERSK

學 SUNNING

生 HINSANG

與加馬士基OLGA MAERSK

密地臣來 MADISON LLOYD

亜拉斯加丸ALASKA MARU

陽 HANYANG

生 TAKSANG

CHITRAL

HENRIK

MARON

HOI WONG

BENGALEN

EUMAEUS

HEWSANG

BRECONSHIRE

VAN DER HAGEN

KOHOH MARU

CHINA MAIL

TJILIWONG

利華達丸 NEVADA MARU

東方丸 ORIENT MARU

CANARA

POYANG

PIONEER MAIN

HIMALAYA .

PAKHOI

濱 RAJAH

CHEJU

淺紐約 BENREOCH

野医根 MICHIGAN

大立赞 TALABOT

中國郵

芝利旺

盛 SHUN SHING

岳關娜 URLANA

日本

本日代美

利物浦星

吉打星洲

遥滩

基礎

温引華作品

企遵

(姆

遂 山 丸 RYUZAN MARU

IBERIA

TEH HU

VARDA

NEGBA

芝沙丹尼 TJISADANE

夏利醛

横 漢 丸 YOKOHAMA MARU

TJILUWAH.

TOSEI MARU

紐加緊城 CITY OF NEWCASTTE 星洲歐洲

HERMOD.

雅打總統 PRES ARTHUR

約翰馬士基JOHANNES MSK

馬來怕美利BRADEVERETT

班 SABANG

愛蓮碧琪 ELLEN BAKKE

倫 敦 丸 LONDON MARU

格土馬土基HANS MAERSK

原 TAIYUAN

星洲恰美利RUTHEVERETT

奥加馬士 OLGA MAERSK

愛菲馬士蓝EFFIE MAERSK

ANKING

HINSANG

HANYANG

SAGA MARU

KOHOH MARU

TAKSANG

CHENGTU

CHINA MAIL

ORIENT MARU

PIONEER MAIN

CHARGEUR

HIMALAYA

HOSANG

CHEJU

JAVA MAIL

MEIWA MARU

NEVADA MARU

茂利普士基MELAPUS

比利亚 PELEUS

十七 多利順 大起丸 TAIKI MARU

美中美 MICHAEL JEBSEN

伊瑪蓮娓 IMEINA

山岩丸 YAMAWAKA MARU

MIRYU MARU

(往何埠)(日期)(公司)

南突西岸

娛霍恩菲

山銮巍湛

国外形里

日山瓷到滤

冲繩釜山日

耶加遠

點級上級

帐美本日

日本加拿大

十四 多利順

村四 萬 國

十四 洛土利

十四 洛土和

癸 邦

概 行

古

十六 振盛行

十五

華 館

(西名) AMU DARYA EASTERN MOON EASTERN QUEEN GLENGARRY HOSANG -HALLOARD HELIOS LIPSCOMB LYKES **IMERINA** JOHANES MSK SZECHUEN TJILUWAH TEH HA VAN NOORT WAIWERANG YAMAWAKA MARU

電話 23845 35174

下午四時至七時

北角橋 烟通橋 九龍場 九龍橋

隆山丸 RYUZAN MARU 芝沙丹尼 TJISADANE 臂畸丸 TOSEI MARU 約翰馬士基JOHANNES MSK 馬來恰美利BRADEVERTT 雅打總統 PRES ARTHUR 夏利陸 HERMOD 皮利亚士 PELEUS 築萃丸 EIKO MARU 名和丸 MEIWA MARU 珍斯馬士落JENS MAERSK 偷 敦 丸 LONDON MARU 太· 平 TAI PING 愛達利 ARDELLIS 愛蓮碧琪 ELLEN BAKKE 星洲恰美利RUTHEVERETT 成 都 CHENGTU 美中美 MICHAEL JEBSEN

正午十二時至下午三時 下午八時至十時止 RAMA LINES

山月丸 YAMATSUKI MARU

可公船輪華印 The Indo-China

SIAM

公司啓 單語266 電話·二世紀六七 山地 〇七

七月一日開六月卅日落

選議 的尼 印尼

金邊 司 輪 公

Nerchant Nerchant Nerchant Nerchant Nerchant Nerchant Nerchant 美國內陸貨戲

愛達 碧其 輪 六月十 六月十六早啓行

士總

馬

邏羅

六月廿二日期行

六月二十日落貨

北古 大月十五日落貨

六月十七日落貨

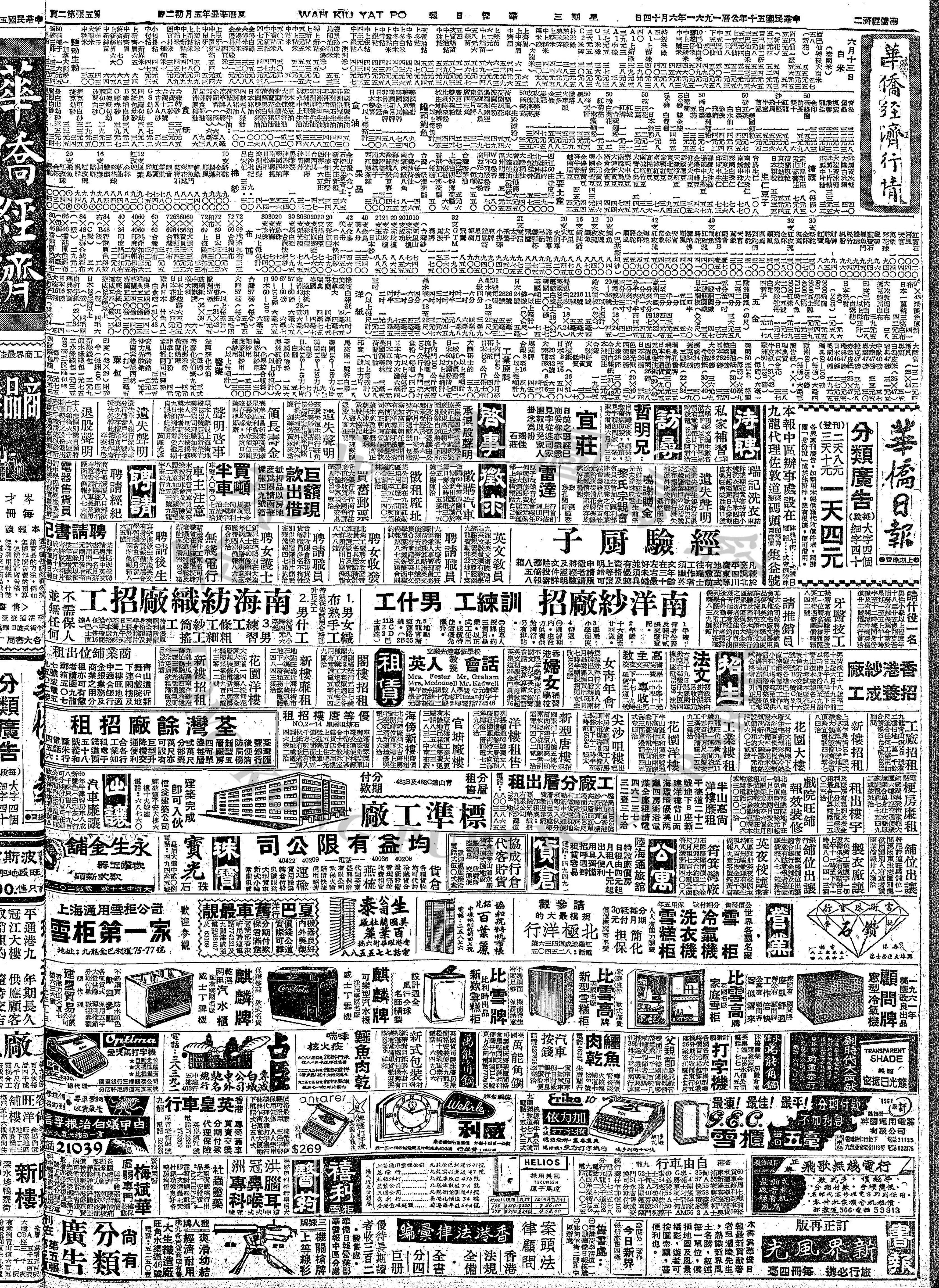
直往

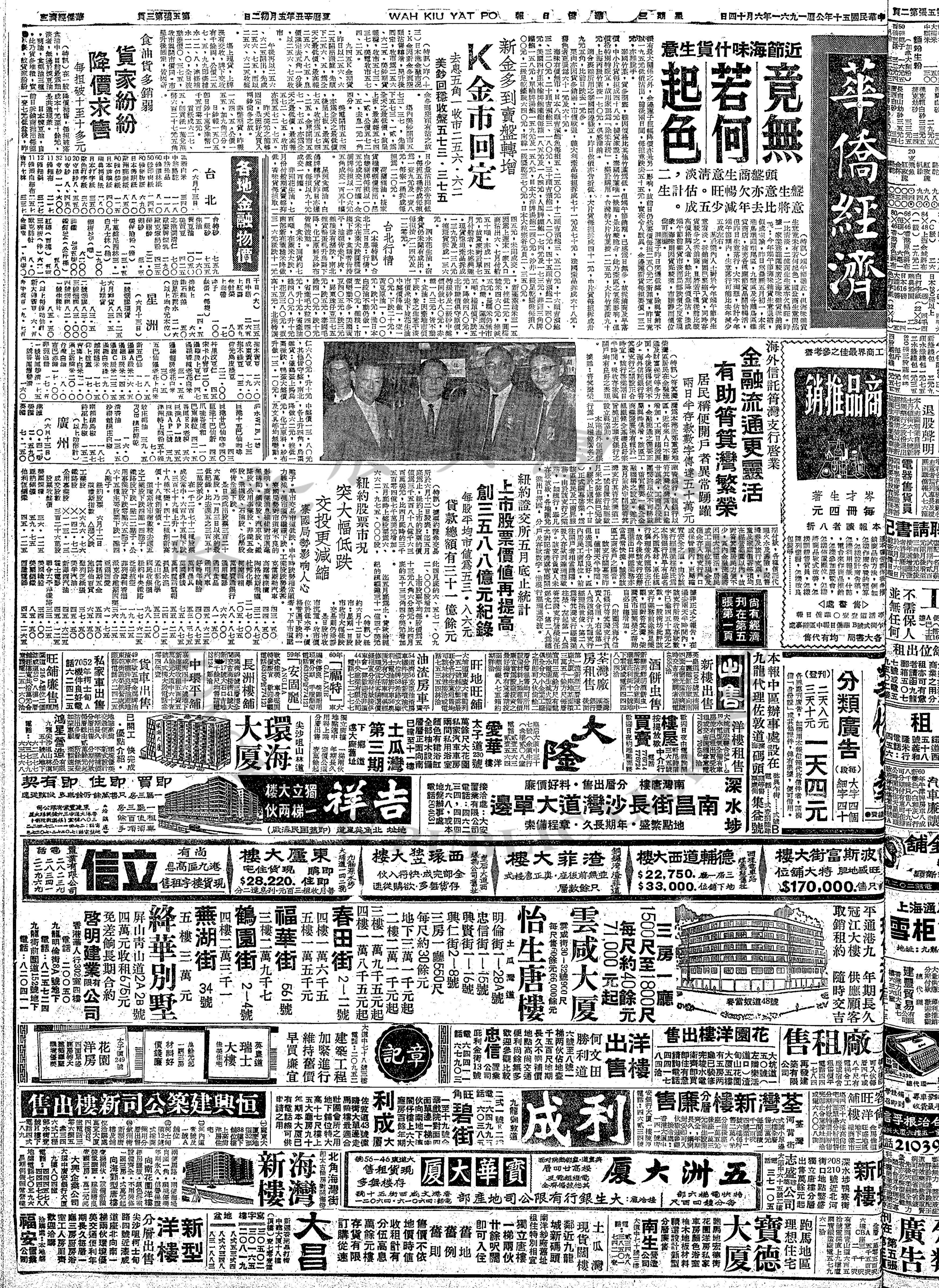
途經

直往 , 紐 波約 總 城 輪

本

五號開往







搭

小合三祖 · 加 姐請千用 司某 治電至工 擬公 花園洋樓大旗 電話四廳房騎樓煤氣 和九百七電73012 和九百七電73012

請工大福九 電場租榮龍

陳 日輛 中 洽 辨有 60徵 公意 年購

海縣 女司機 女司機

是環氣各 1日 82年設生九招 04.民備教走港

箱有十因 證前生 函元意

新樓招租上環門104 號地下深大館店 615號地下深大館店 615號地下

號學二保高學 四成小證維滿 櫻旺時十教度

商樓招租

照品權校 招 片良英後 **活** 海須語數名 核 衛組士初 報保以中 役

in in innegrationer im Geren Erffe.

三〉九龍代理佐敦道碼頭售票處側集盆號二〉中馬辦事處香港砵典乍衛式號B 一〉線社香港荷李活道一〇六至一度〇號 古铺出讓近輝 院侧繁盛區合做餐室 院侧繁盛區合做餐室 配全請到西洋菜類23 和工程801303 區合

治者三適 巴以 請千合 利在 電尺面 道金

沙地

KA KA 在木段「工人」「理論」・「人 大服衆一 毎

学四十個ン為限・以表對語者服務之份第· 授求」・「出源」及「用實易閒」等廣告・ 世界」版相關便利工友之小廣告網・築几展 演

廣 低其個

万玉

百

手單掌碎件

产大道西 号|校合陽 埗深 看電製大 區水

工場及各行生意大理 一工場及各行生意大理 一工場及各行生意大理 一工事意服護到謝菲道 工事意服 工事意服 工事意服 工事,

8或徵冷 75 7雙高熱、大華 倫人尙水 厦源

H 廉

治商至號,不且 或頂六

電有樓

上電東流 60 址水道通 房沿側 6光、

吉有意購電 46555冷 四面有窗凉爽隨時交 東皇道1001號五樓兩 東皇道1001號五樓兩

程 216 A: 舖位 216 A: 舖位 216 A: 舖位 1. 個 216 A: 舖位 216 A: 甜位 216 A: 甜d 21

新華僑報47箱合約 衛門等職員多名不拘性 會計收賬倉務售貨達 時間時間

橋細学 工 報履器 箱履被

三體體度院某一箱底健略請舊

均可。電話803041 地面與安衛12 出讓大門 一個與安衛14 課大門 一個與安衛14 課大門

元上數期

映首太盛原九

停不個笑。尾到頭從

情要秘

密密

東 沿涛楚

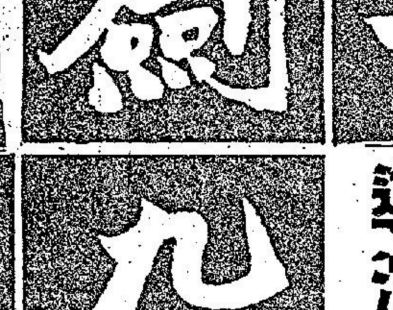
私緝樓字寫太太

貓死食監員職小

金華龍東厚皇光香中星樂城樂光宮明港央

頁四第張

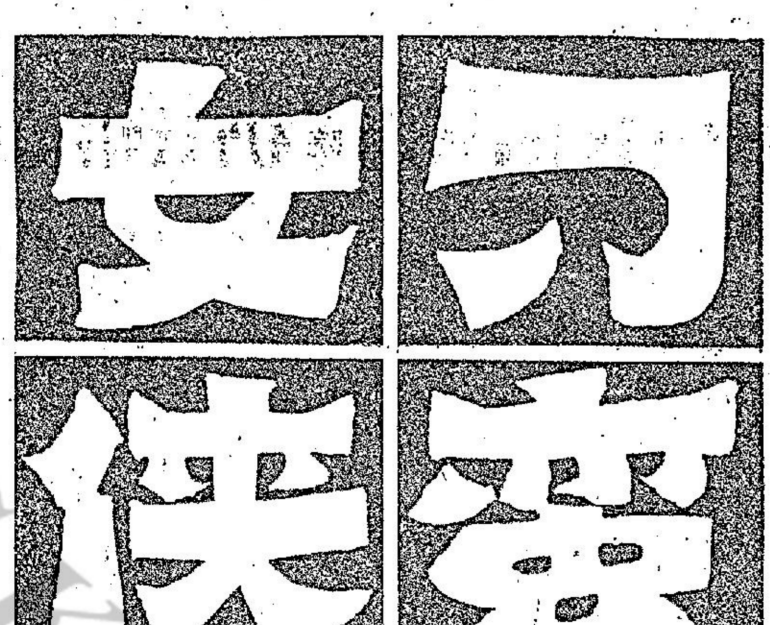




演題君昊

慘觸火鐘石神石手大不住炬罩巧火牢單力 不住炬罩巧火牢單力 忍焚大!破青!掌摔 想燒戰 金燐 碎碑





為馬



演合星明佳最

速四今最 看場天後

婦、

映場餘公天今 **霸伏槍金** 片彩里加路菲

映首堪正天明 環連九劍一 映場餘公天明 戰擊鬥後最 片門戰信拿雲

!王之王片俠武激刺情奇險驚品出司公片影成大 偷浪 灣 情蝶 景 演主斯蒂寇尼東 訓 打驚 彩七 此哥 門險 演主合聯星伶佳最南華中集



身心凉快

、、罐、李沛、







與越

南

商八千八百餘八,多屬金幣, 首建占城,與次温歷語野河 一四〇七年)九月和等還, 一四〇七年)九月和等還, 一四〇七年)九月和等還, 一四〇七年)九月和等還, 一四〇七年)九月和等還, 一四〇七年)九月和等還, 一四〇七年)九月和等還, 一四〇七年)九月和等還, 一個大事,亦為 一個大事,亦為

加賀易極盛・間等人士赴越南 開興安省献市・南朝院主職所 開興安省献市・南朝院主職所 開興安省献市・南朝院主職所 開興安省献市・南朝院主職所 開興安省献市・南朝院主職所 開興安省献市・南朝院主職所 開興安省献市・南朝院主職所 開興安省献市・南朝院主職所 開刊。 一五一四年)・北朝 一五一四年)・北朝 一五一四年)・北朝 一五十四年)・北朝 一五十四年)・ 1000年 10

不材形國,潤矮女華森而紀悉是。此血拉但與入紀光高婦人皮,小所僑格印以中印雜者,伯教爪之爪潤大女西廣險,生與魯度後國度交,自入代生時生

之一

DELACRUZ

WANDELACRUZ

WAN

族女子

が現状・在三年内 米成之砲合・堡壘 の四)雙方在各

屬方對次衡實額之事主有一值國所力行, 非均狀談。力英裝事詹國分及東讀懸談亦 計以態判 均入備掣姆家之荷印度殊判於

艦録・維

持・し 海組變

上成方

安聯各全防派

交景俘虏

營東香司二暗 · 科乃三淡 注零將年情

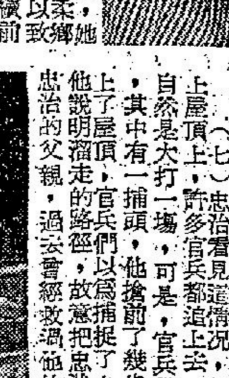
弟心今心しる愉後中弟

飛星

機就達唱











榜雄英「環連九劍

角。這一

先

在開家工具

一,招病景坤醬向 果 片招待又, 给寶影 同 5的待會怎影等為迷神菜

開

的母親有一次曾和

道。 她父母的事,可能 她父母的事,可能 她们一定明白

女士

艮情

ELOVED

人你現道 同能在:

中中想李澄亮,居泰福想上 他然中的蓟白 們要的時·君 • 午飯金飯 茶• 手•

好 選 見 類 在 致 在 致 了

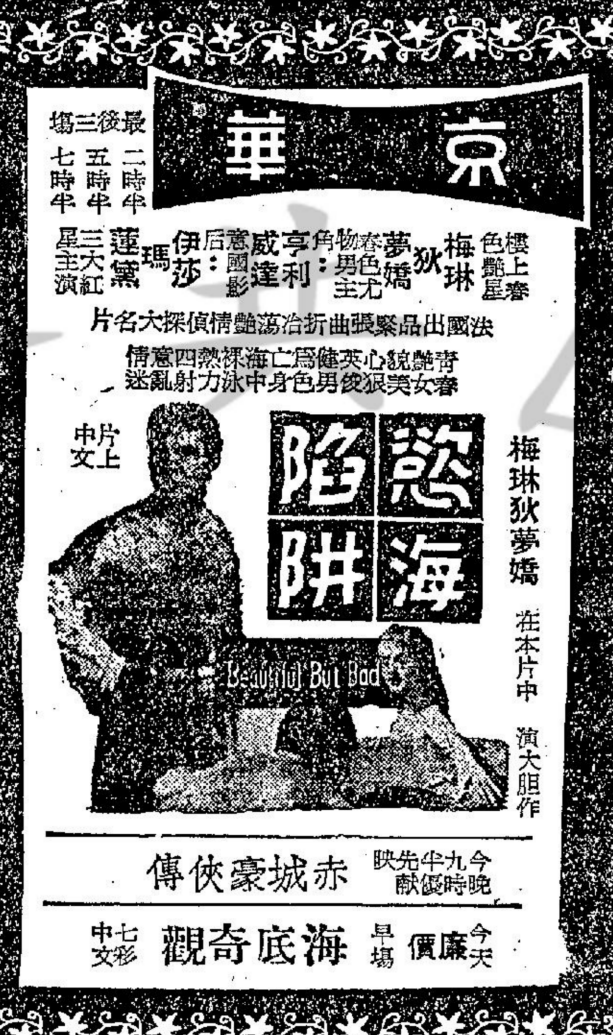










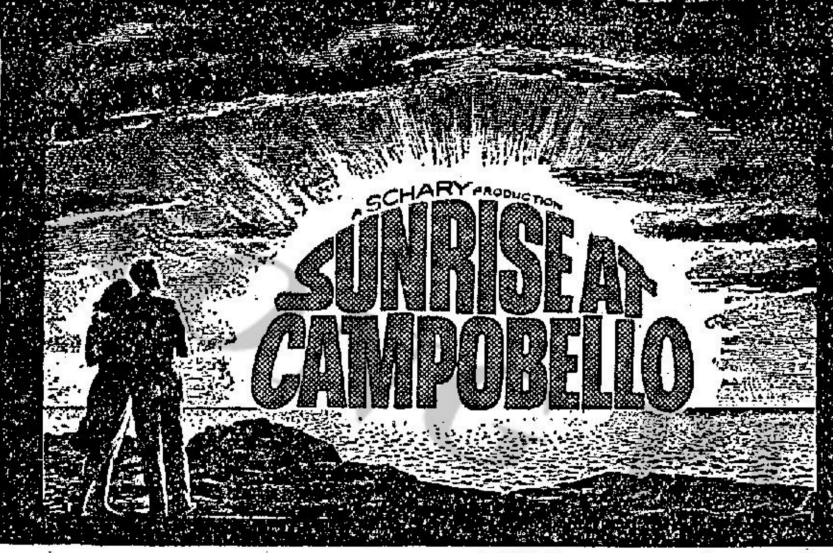






影的偉蹟的偉 電大!事大 動中你味人充故!感五使情滿事 體衣夫相水姑 貼服婦容火媳 互間相如 積間

温人缺 ! 的乏 一生



TECHNICOLOR® Presented by WARNER BROS.



愿 場网夜日天今



行北省大售陞時今 角銀道戲及在天 交行中原各普上 透 嚴 軍 預高十

二三四六八十十 夜 日演 元元元元元元二章 八場二場出 四五七九二元**6** 時 時 時 角角角正角角八



WORLD, IN BO DAYS THE LIVES OF A BENGAL LANCER 彩十藝符 遺最谷加紅一 作住巴利^{星代}

笑絕滑又公聯 片頂藉一司法 映献日不



契巨人管司公映大本日行發納華



畫驚演驚 面人出人 的!的

> 記吼鼠 台舞利



昇初日旭芹港市



!搏肉 戰大身挺! . 涌思定痛 "THE PLUNDERERS" 照調

映献天今後最

戰霸殲城龍」美媲

寇四横英獨 ! 大掃雄臂 作表代之片方西新最

事激聚梅美型電腦風嗽明 團馬飛華豪 | 驚夏華新 時十早 ・ 戲天華豪 | 現日華新 母二場

請今震笑滿連 早天院壁座日

領于與當縣和福格至

演聯三梅像戀一以高麗戀一櫻 主吉木星金花子美星艷花 中片彩曼伊體綜新喜狂比哥女上!七士!合藝劇笑亞倫

DONALD O'CONNOR CRY FOR HAPPY

很情偷: 場早今匯老百

CINEMASCOPE ... EASTMAN COLOR

EIII 人工EIII

士哥加梅奥比羅利菲迪 拉狄柏哥格嘉波。利力

演主星巨大网 海主星紅大雨 痴 戰頭 恨情

BATTLE AT BELOVED BLOODY BEACH

INFIDEL 絕此時天知命 期恨蓋 早紅才 !綿! 地顏子 綿 久, 史菲!

。幕字文中上片。

鐸巴姬碧「娃嬌網課」片彩早今華大

具二第張七等

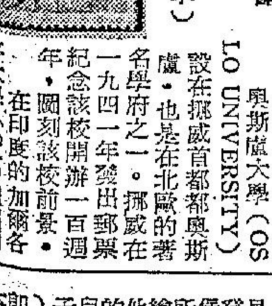
問,才使我問時預產的事

票興興學







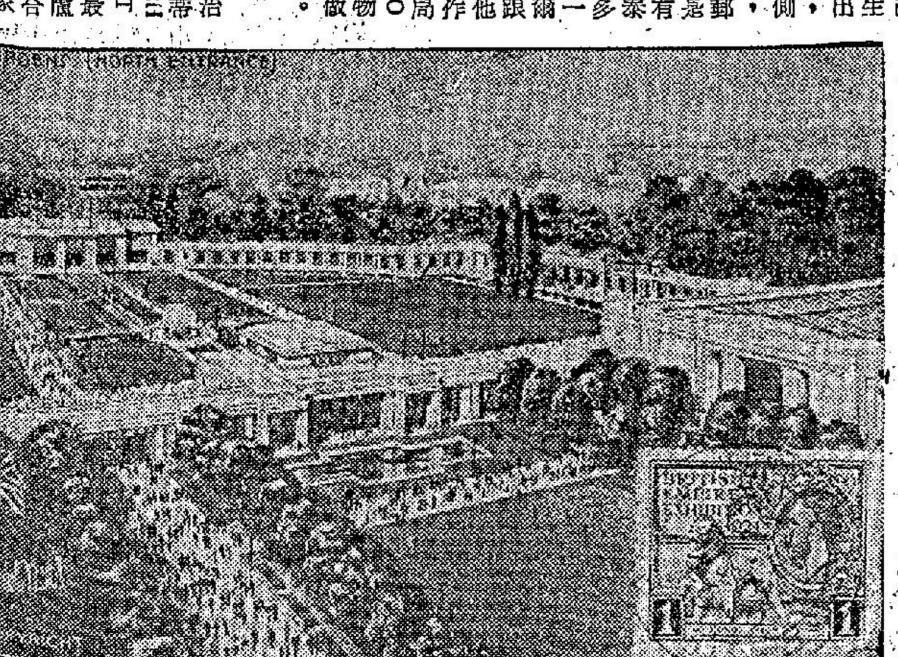




唯因各加我三經 一寫地在做歲已 個遭到倫道,五

,我個什

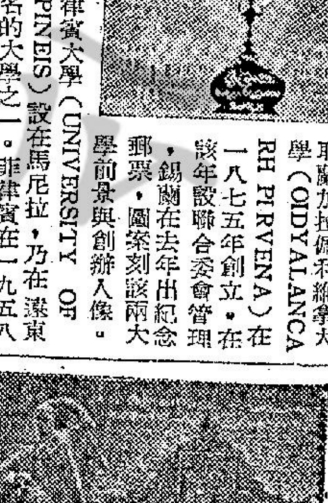




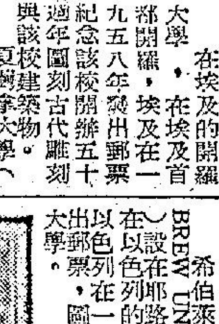
斌算









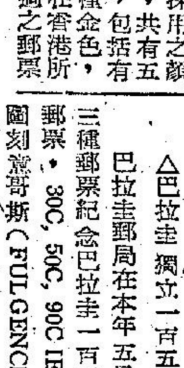


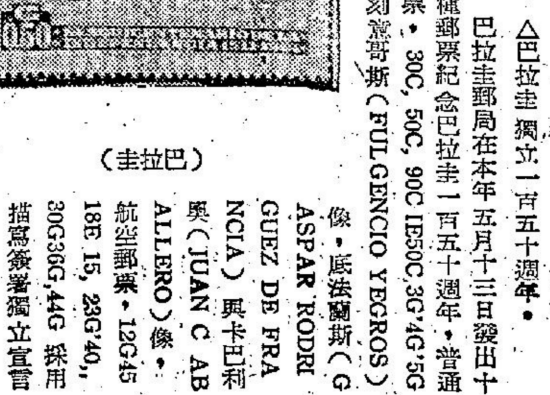


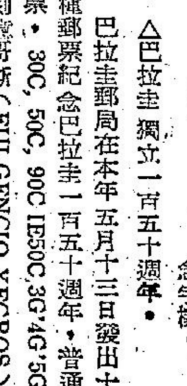




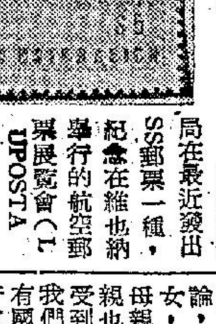
















垂飞

隨筆

B







関し親

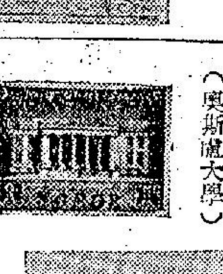
版將節 消繼之費 A

型

敦寫色

加出文

集



所

認

識

大露營紀念郵

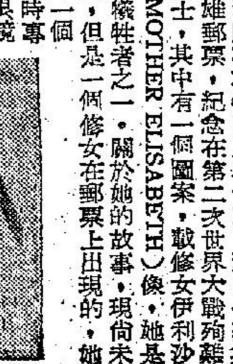
• 刻球一

献,一有

一的的 青高的時知的 , 馬時來識怯 。停起 年超名也道假另在 違期在和尼







·五月七日乃印度現4 >泰戈爾誕生百年

Leveline of the state of the state of the state of

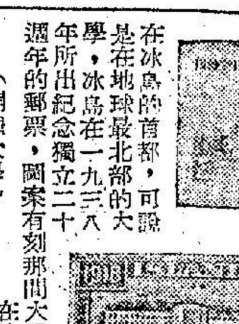
消

息

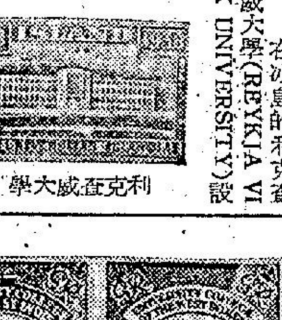
· 紀當香葷後將 想念局港軍· 酸

,同

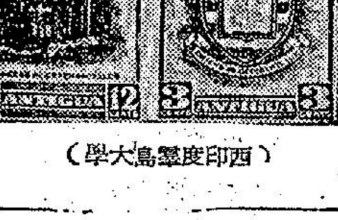
#0



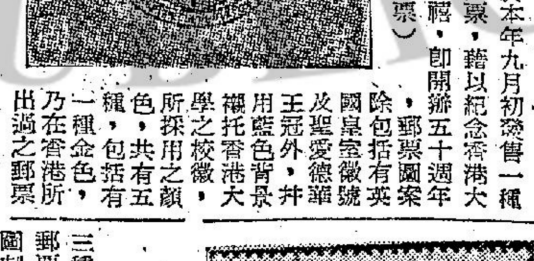


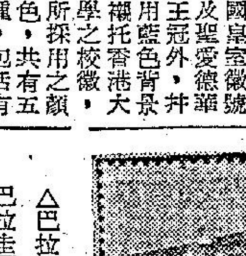






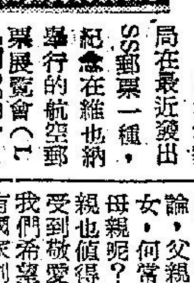












位或死亡・大公爵的名銜將由約翰 移交與她的兒子・她是很安心・無 今在名稱上查洛蒂是統治者・其實 中將來是盧森堡的合法政權的承繼 取步驟使到她的段子約翰王子現年

混線舉行。多加者請留意在本報之新 是 證線舉行。多加者請留意在本報之新 之社團,在本年六月十八日(星期日 一个國那票會乃在本港首先慶祝父 一个野會閱讀學行慶祝父親節

